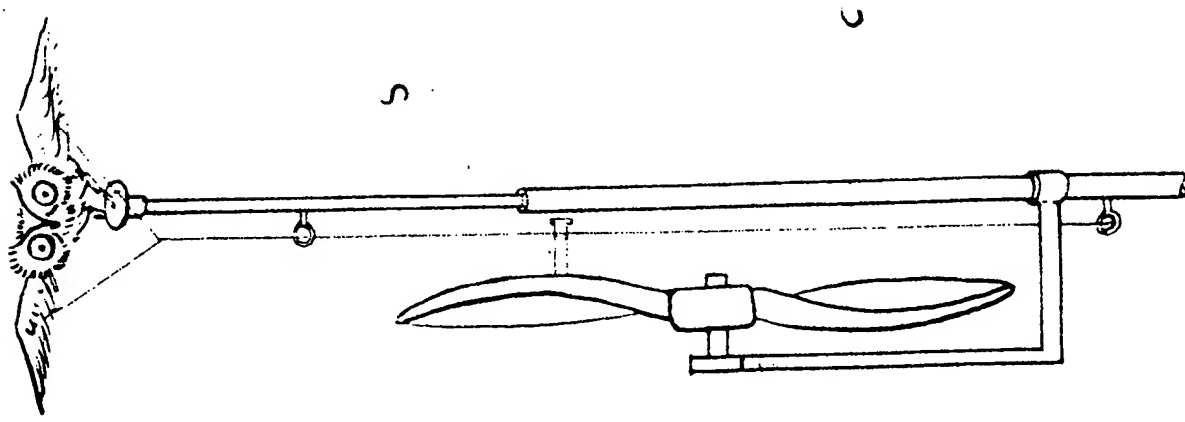
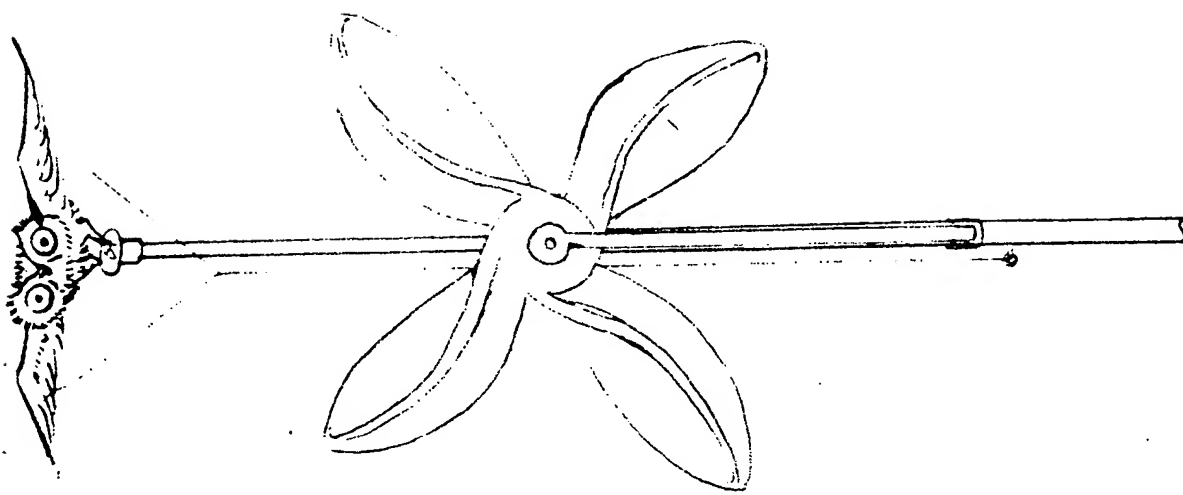


1141

BEST AVAILABLE COPY

624517



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero
dell'Industria e del Commercio

UFFICIO CENTRALE DEI BREVETTI
per Invenzioni, Modelli e Marchi

BREVETTO PER INVENZIONE
INDUSTRIALE 624517

Classe

A01m

410

ITALY
DIV.

443

Pier Lino Gestri a Piombino (Livorno)

Data di deposito: 4 marzo 1960

Data di concessione: 7 settembre 1961

Hewy
Richiamo meccanico azionato dal vento

Il « Richiamo meccanico azionato dal vento » è un trovato destinato alla caccia delle allodole.

5 Esso (vedi figg. 1 e 2) esso è costituito da una civetta impagliata, i cui movimenti delle due ali sono costantemente assicurati dal moto di una girandola azionata dal vento.

10 La lettera S della fig. 1, indica una piccola stanghetta fissata ad una delle pale della girandola. La lettera C, indica la corda, che venendo dalle ali della civetta impagliata, termina alquanto al di sotto della girandola stessa.

15 Ogni volta che la girandola compie un giro, la stanghetta S urta nella corda C, e la trae e la tende per quel tanto che consente lo spostamento circolare che essa stanghetta descrive.

20 Ne segue che la civetta impagliata compie con le ali tutti quei movimenti che sono determinati dalla trazione sulla corda testè descritta.

25 Naturalmente il concetto su cui si basa questa invenzione è tale, per cui non ha importanza se l'uccello impagliato è una civetta o qualunque altro uccello adatto a tale tipo di caccia. Ed è tale il concetto su cui si basa questa invenzione, per

cui non ha alcuna importanza se l'uccello è impagliato o se è in tela o in plastica. 30

Così pure non ha importanza nè la forma della girandola (sia essa girandola, frullino, od elica) nè la quantità dei movimenti compiuti dalle ali dell'uccello che serve da richiamo. 35

RIVENDICAZIONI

40

1. - « Richiamo meccanico azionato dal vento », caratterizzato dall'essere costituito dall'unione e di un uccello impagliato (o da un finto uccello meccanico in tela o in plastica) con una girandola. 45

2. - « Richiamo meccanico azionato dal vento », come per 1, caratterizzato dal poter funzionare automaticamente e costantemente, per proprio conto, sotto la semplice spinta del vento. 50

3. - « Richiamo meccanico azionato dal vento », come per 1 e 2, caratterizzato dal riunire in se nel medesimo tempo i due sicuri effetti di richiamo sulle allodole, e cioè l'effetto dell'uccello che muove le ali unitamente all'effetto del movimento continuo della girandola. 55

Allegato 1 foglio di disegni

Prezzo L. 200